

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	会津医療センター 整形外科・脊椎外科学講座(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 29: 616-620
Issue Date	2019-03-19
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/928
Rights	©2019 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2023-05-05T09:07:35Z

高柳大輔, 遠藤俊吾, 五十畑則之, 隈元謙介, 根本鉄太郎, 渡部晶之, 添田暢俊, 樋口光徳, 齋藤拓朗. 腹腔鏡下手術におけるセプラフィルム貼付の工夫. 第 30 回日本内視鏡外科学会総会; 20171209; 京都. 日本内視鏡外科学会雑誌. 22(7):SF117-04.

〔特別講演〕

樋口光徳. 非小細胞癌に対する化学療法 分子標的治療と免疫療法の時代を迎えて (教育講演). 第 3 回会津がん地域連携講演会. 20170727; 会津若松.

〔その他〕

高柳大輔, 遠藤俊吾, 五十畑則之, 隈元謙介, 根本大樹, 愛澤正人, 歌野健一, 松井田元, 押部郁朗, 添田暢俊, 齋藤拓朗, 富樫一智. 直腸癌手術における DST 吻合の縫合不全を防ぐ工夫. 第 86 回大腸癌研究会; 20170120; 盛岡. 日本大腸肛門病学会雑誌. 70(8):578.

添田暢俊, 齋藤拓朗, 小林明子, 馬場桂子, 久田和子. 胃癌手術における ERAS 導入効果の検討. 第 32 回日本静脈経腸栄養学会学術集会; 20170223-24; 岡山. 日本静脈経腸栄養学会雑誌. 32(増刊):604.

高柳大輔, 遠藤俊吾, 五十畑則之, 隈元謙介, 根本大樹, 愛澤正人, 歌野健一, 松井田元, 根本鉄太郎, 押部郁朗, 添田暢俊, 齋藤拓朗, 富樫一智. 腹腔鏡下直腸癌手術における排煙の工夫. 第 28 回内視鏡外科フォーラム東北 in 山形; 20170415; 山形.

会津医療センター 整形外科・脊椎外科学講座

論 文

〔原 著〕

Takahashi N, Omata J, Iwabuchi M, Fukuda H, Shirado O. Therapeutic efficacy of nonsteroidal anti-inflammatory drug therapy versus exercise therapy in patients with chronic nonspecific low back pain: a prospective study. Fukushima Journal of Medical Science. 201703; 63(1):8-15.

〔総説等〕

白土 修. 骨粗鬆症を伴う高齢者脊椎患者の諸問題 “車の両輪” としての保存&手術治療. いわき医師会誌. 201703; (552):9.

白土 修, 遠藤達矢. 運動器慢性痛に対する運動療法. クリニシャン. 201712; 64(11-12):72-81.

〔研究報告書〕

佐藤圭汰, 小俣純一, 遠藤達矢, 岩渕真澄, 白土 修, 伊藤俊一. 簡便な座位体幹屈曲筋力測定方法の検者内信頼性と妥当性の検討. 東北理学療法学. 201703; (29):84-90.

著 書・訳 書

白土 修. 今日から始める腰痛対策 (健康寿命をのばそうシリーズ). 東京: 社会保険出版社; 201702.

過年業績

白土 修. 19. 腰痛. In: 安保雅博, 上月正博, 芳賀信彦 編. 最新リハビリテーション医学 第3版. 東京: 医歯薬出版; 201603. p.367-375.

研究発表等

〔研究発表〕

Fukuda H, Endo T, Omata J, Komatsu J, Iwabuchi M, Shirado O. Risk factors for rod fracture after posterior correction surgery in adult spinal deformity :multivariable logistic regression analysis. 49th The International Society for the Study of the Lumbar Spine Annual Meeting (ISSLS); 20170528-0602; Athens, Greece.

Iwabuchi M, Komatsu J, Fukuda H, Shimazaki M, Shirado O. How effective is MIS-TLIF in the surgical treatment of lumbar degenerative diseases?: a comparative study with open PLIF procedure. 44th The International Society for the Study of the Lumbar Spine Annual Meeting (ISSLS); 20170528-0602; Athens, Greece.

福田宏成. 外傷性股関節後方脱臼による寛骨臼蓋縁欠損例に対する臼蓋形成術 1 例報告. 第 7 回臼蓋形成術研究会; 20170128; 大阪.

岩渕真澄, 小松 淳, 福田宏成, 嶋崎 睦, 白土 修. 腰部脊柱管狭窄症に対する顕微鏡下片側進入両側除圧・経椎間孔椎体間固定術と直視下両側除圧・後側方固定併用後方椎体間固定術の手術成績の比較・検討. 第 46 回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 20170413-15; 札幌.

遠藤達矢, 小俣純一, 伊藤俊一, 福田宏成, 小松 淳, 岩渕真澄, 白土 修. 成人脊柱変形患者に対する運動療法の実践 脊柱骨盤配列と体幹および股関節機能に着目して. 第 46 回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 20170413-15; 札幌.

小松 淳, 牟田智也, 岩渕真澄, 福田宏成, 嶋崎 睦, 金子和夫, 白土 修. 患者立脚型アンケート JOABPEQ を用いた腰部脊柱管狭窄症に対する内視鏡下片側侵入両側除圧術と内視鏡下筋肉温存型腰椎椎弓間除圧術との治療成績. 第 46 回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 20170413-15; 札幌.

福田宏成, 白土 修, 岩渕真澄, 小松 淳, 遠藤達矢. 成人脊柱変形患者に対する変形矯正固定術後のロッド折損の危険因子. 第 46 回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 20170413; 札幌.

白土 修. 腰痛診療ガイドライン 2012 から学んだこと 手術とリハビリは「車の両輪」です. 第 3 回埼玉脊椎脊髄病セミナー; 20170420; さいたま.

草野敬悟, 岩渕真澄, 小松 淳, 福田宏成, 白土 修. 頸椎椎体形成術後に両上肢の筋力低下と脊髄腫大を呈した 1 例. 第 40 回福島脊椎脊髄疾患研究会; 20170422; 郡山.

福田宏成. 外傷性股関節後方脱臼により生じた寛骨臼蓋縁欠損例に対する臼蓋形成術. 第 114 回東北整形災害外科学会; 20170609; 新潟.

半谷智辰, 白土 修. 血液疾患におけるリハビリテーションの展開と今後の課題. 第 11 回会津血液研究会; 20170621; 会津若松.

岩渕真澄. ビスホスネート製剤投与によって椎体骨折が予防できなかった症例に対するテリパラチド週一回投与の治療効果. 第 1 回会津骨粗鬆症連携フォーラム; 20170630; 会津若松.

小松 淳. 年 1 回投与製剤ゾレドロン酸水和物の使用経験. 第 1 回会津骨粗鬆症連携フォーラム; 20170630; 会津若松.

遠藤達矢. ロコモティブシンドロームと運動器の痛み, 体組成の関係性について. 第 29 回日本運動器科学会; 20170701; 東京.

白土 修. 腰痛診療の EBM 腰痛診療ガイドライン改訂版への課題. 第 29 回日本運動器科学会; 20170701; 東京.

半谷智辰. 頸椎症性脊髄症疾患の身体所見・機能と頸椎矢状面アライメントの関係. 第 29 回日本運動器科学会; 20170701; 東京.

福田宏成. セメントレスシステム挿入失敗例の経験. 第 21 回福島股関節研究会; 20170701; 郡山.

白土 修. 腰痛診療に関する最近の話題. 北大脊椎脊髄外科セミナー2017; 20170715; 札幌.

遠藤達矢, 福田宏成, 小松 淳, 岩渕真澄, 白土 修. 成人脊柱変形に対するリハビリテーションは何をすべきか? 第 51 回日本側彎症学会学術集会; 20170825; 札幌.

平田 海, 白土 修, 阿部正典, 岩渕真澄, 小松 淳, 福田宏成, 遠藤達矢. 思春期特発性側彎症に対する新しい体幹装具の開発; AMEC 装具 (仮称) の紹介と短期成績. 第 51 回日本側彎症学会学術集会; 20170825; 札幌.

福田宏成, 遠藤達矢, 草野敬悟, 小松 淳, 岩渕真澄. 成人脊柱変形手術患者に対する腰椎矢状面矯正の工夫【早期ロッド折損の予防観点から】. 第 51 回日本側彎症学会学術集会; 20170825; 札幌.

半谷智辰, 芳賀久美, 佐藤志保, 白土 修. ストレスが肩こりに及ぼす影響. 第 51 回日本作業療法学会; 20170922-24; 東京.

遠藤達矢, 小俣純一, 佐藤圭汰, 高橋 諒, 竹俣朱莉, 三浦拓也, 鶴見麻里子, 遠藤浩一, 白土 修, 対馬栄輝, 伊藤俊一. ロコモティブシンドロームに関連する運動器の障害と身体機能の検討. 第 5 回日本運動器理学療法学会学術集会; 20170923-24; 札幌.

佐藤圭汰, 小俣純一, 遠藤達矢, 高橋 諒, 岩渕真澄, 白土 修, 伊藤俊一. 成人脊柱変形の体幹伸展可動域に対するエクササイズの影響. スパイナルマウスを用いた健康成人での検討. 第 5 回日本運動器理学療法学会学術集会; 20170923-24; 札幌.

岩渕真澄. 両人工膝関節全置換術後感染と腰痛并頸椎間孔椎体間固定術後感染が同時に起こった稀な 1 例. 第 6 回会津脊椎脊髄疾患研究会; 20170929; 会津若松.

岩渕真澄, 白土 修, 小松 淳, 福田宏成, 草野敬吾. ビスホスホネート製剤投与によって椎体骨折が予防できなかった症例に対するテリパラチド週 1 回投与製剤の治療効果. 第 19 回日本骨粗鬆症学会; 20171020-22; 大阪. 日本骨粗鬆症学会雑誌. 3(suppl.1):246.

遠藤達矢, 岩渕真澄, 伊藤俊一, 白土 修. 体組成と運動器の痛みおよびロコモティブシンドロームの関連性. 第 19 回日本骨粗鬆症学会; 20171020-22; 大阪. 日本骨粗鬆症学会雑誌. 3(suppl.1):358.

遠藤達矢, 伊藤俊一, 小俣純一, 岩渕真澄, 白土 修. 股関節伸展 ROM と腰椎 ROM は成人脊柱変形に対する保存療法の効果に影響を及ぼす. 第 25 回日本腰痛学会; 20171104; 東京.

草野敬吾, 岩渕真澄, 小松 淳, 福田宏成, 白土 修. (症例) 頸椎椎弓形成術後に両上肢の筋力低下と脊髄腫大を呈した. 第 52 回日本脊髄障害医学会; 20171116-17; 千葉.

佐藤圭汰, 小松 淳, 白土 修. (症例) 長期のリハビリテーション介入により改善を認めた、術後腰椎硬膜外血腫後麻痺の 1 例. 第 52 回日本脊髄障害医学会; 20171116-17; 千葉.

福田宏成, 草野敬吾, 小松 淳, 岩渕真澄, 白土 修. (症例) LCS と股関節 OA の手術はどちらを優先すべきか? THA を優先した結果、麻痺が悪化し人工関節脱臼を来した 1 例. 第 52 回日本脊髄障害医学会; 20171116-17; 千葉.

遠藤達矢, 小俣純一, 白土 修, 伊藤俊一. ロコモティブシンドロームと運動器の痛み、認知機能、身体機能の関連性について. 第 10 回日本運動器疼痛学会; 20171118-19; 福島.

半谷智辰, 王 治文, 大黒一司, 白土 修. 筋弾性率の違いによる肩こりの因子の検討. 第 65 回日本職業・災害医学会学術大会; 20171125-26; 福岡.

〔特別講演〕

白土 修. 腰痛診療の EBM 腰痛診療ガイドライン改訂版への課題. ヤンセンファーマ勉強会; 20170118; 会津若松.

嶋崎 陸, 岩渕真澄, 福田宏成, 小松 淳, 白土 修. 骨粗鬆症性椎体圧迫骨折に対する BKP(Balloon Kyphoplasty)の治療成績. 第 27 回東北脊椎外科研究会; 20170128; 仙台.

白土 修. 骨粗鬆症を伴う高齢者脊椎疾患の諸問題 “車の両輪” としての保存&手術治療. いわき市医師会整形外科部会; 20170203; いわき.

白土 修. 運動・健康・そして長生き！ロコモ克服の秘訣、教えます. 第 42 回札幌市医師会医学会; 20170219; 札幌.

小松 淳. ロコモティブシンドロームと骨粗鬆症. 地域で考える骨のケア勉強会 in 伊豆; 20170425; 静岡.

〔その他〕

白土 修. 脊柱変形に対する包括的治療 子供から大人まで ; Up to date from the AMEC. 第 66 回福島県立医科大学医学部整形外科同門会（日本整形外科学会教育研修会）; 20170708; 郡山.

会津医療センター 耳鼻咽喉科学講座

論 文

〔原 著〕

Yamauchi T, Tani A, Yokoyama S, Ogawa H. Assessment of non-invasive chronic fungal rhinosinusitis by cone beam CT: comparison with multidetector CT findings. Fukushima Journal of Medical Science. 201708; 63(2):100-105.

小川 洋. 疾患と病態生理 先天性風疹症候群、先天性サイトメガロウイルス感染症. JOHNS. 201702; 33(2):253-256.

小川 洋. 【研修医のための当直マニュアル】 知っておきたい救急時の処置・手技 側頭骨骨折. JOHNS. 201703; 33(3):332-334.

小川 洋. 【外来から帰してはいけない患者 症状からみた対応と病院に送るタイミング】 症状からみた対応と病院に送るタイミング 外耳道腫脹・発疹. JOHNS. 201705; 33(5):567-570.

齋藤拓朗, 小坂橋真由美, 添田暢俊, 横山秀二, 鈴木啓二. 医療事故調査制度への対応 患者死亡時のチェックリスト運用について. 安全医学. 201703; 13(2):15-20.